



Korea Testing Certification Institute 문서관리번호 : 2SY3-MJUO-FWCJ

시험 성적서

성적서 번호 : GT2022-15568(R1)

회사명 : (주)제이시엘안더스트리

대표자 : 이재춘

주소 : 경기도 김포시 통진읍 월하로652번길 55

1. 시료명 : 수도꼭지 [F1-340] 외 51종
- 규격 및 형식 : /
2. 성적서의 용도 : 품질관리용
3. 접수일자 : 2022년 07월 29일
4. 시험일자 : 2022년 08월 09일 ~ 2022년 08월 18일
5. 시험방법 : EL221 수도꼭지(2021.08.24., 개정)
6. 시험결과 : 을지 참조

시험자 : 나엘리

승인자 : 이봉수

1. 이 성적서의 결과는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없으며, 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않습니다.
2. 이 성적서는 우리 시험연구원의 사전 동의 없이 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며 용도 이외의 사용을 금합니다.
3. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.ktc.re.kr)에서 확인할 수 있습니다.

2023년 02월 06일



한국기계전기전자시험연구원장



www.ktc.re.kr [15809] 경기도 군포시 흥안대로 29

TEL : 031-428-8441 FAX : 031-459-9711

서식P708-05(Rev.4)

Page : 1 of 10

이 성적서 발급으로 고객님의께서는 100 kg의 CO₂를 저감하였습니다





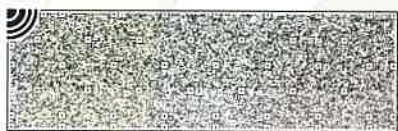
Korea Testing Certification Institute

시험결과

성적서 번호 : GT2022-15568(R1)

1. 시험결과

시료명	시험항목	단위	시험결과
F1-340	최대 토수 유량	L/min	4.5
F1-3600	최대 토수 유량_토수구	L/min	4.5
	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	6.1
F1-600	최대 토수 유량	L/min	4.0
eA1-340	최대 토수 유량	L/min	5.0
eA1-3600	최대 토수 유량_토수구	L/min	5.6
	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	5.5
A1-340	최대 토수 유량	L/min	4.0
A1-36000	최대 토수 유량_토수구	L/min	3.7
	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	4.2
A1-600	최대 토수 유량	L/min	4.5
A1-400	최대 토수 유량	L/min	4.9
C1-340	최대 토수 유량	L/min	4.3
C1-3600	최대 토수 유량_토수구	L/min	3.6
	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	4.8
C1-600	최대 토수 유량	L/min	4.3
기도-340	최대 토수 유량	L/min	4.2
기도-3600	최대 토수 유량_토수구	L/min	3.5
	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	4.4
기도-600	최대 토수 유량	L/min	4.8
기도-400	최대 토수 유량	L/min	4.5
G3	최대 토수 유량	L/min	6.2



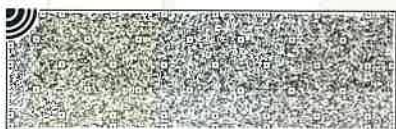


Korea Testing Certification Institute

시험결과

성적서 번호 : GT2022-15568(R1)

시료명	시험항목	단위	시험결과
D2	최대 토수 유량	L/min	4.7
D3	최대 토수 유량	L/min	4.7
E2	최대 토수 유량	L/min	4.7
E3	최대 토수 유량	L/min	3.8
SB-340	최대 토수 유량	L/min	3.8
H-340	최대 토수 유량	L/min	3.8
I-340	최대 토수 유량	L/min	4.1
I-3600	최대 토수 유량_토수구	L/min	3.8
	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	5.9
I-600	최대 토수 유량	L/min	4.5
K-340	최대 토수 유량	L/min	3.8
G2	최대 토수 유량	L/min	4.0
G2(플아웃형)	최대 토수 유량	L/min	3.4
G4	최대 토수 유량	L/min	6.0
G5	최대 토수 유량	L/min	4.1
G5(플아웃형)	최대 토수 유량	L/min	3.8
SB-3000	최대 토수 유량	L/min	3.7
J-ONE 3000 디렉스 샤워형	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	4.8
	최대 토수 유량_레인샤워	L/min	5.6
J-ONE 3000 디렉스 수전형	최대 토수 유량	L/min	4.9
C1-700PLUS샤워형	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	4.7
	최대 토수 유량_레인샤워	L/min	4.3
C1-700PLUS수전형	최대 토수 유량	L/min	3.9



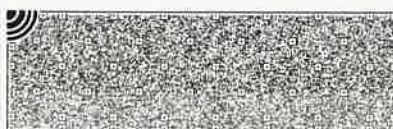


Korea Testing Certification Institute

시험결과

성적서 번호 : GT2022-15568(R1)

시료명	시험항목	단위	시험결과
C1-700	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	3.7
	최대 토수 유량_레인샤워	L/min	3.5
J4-600	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	4.0
	최대 토수 유량_레인샤워	L/min	3.1
I-3000	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	4.1
	최대 토수 유량_레인샤워	L/min	4.0
I-1000	최대 토수 유량	L/min	4.8
클래식샤워형	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	5.0
	최대 토수 유량_레인샤워	L/min	5.8
클래식수전형	최대 토수 유량	L/min	4.0
럭셔리3000샤워형	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	4.9
	최대 토수 유량_레인샤워	L/min	6.0
럭셔리3000수전형	최대 토수 유량	L/min	4.6
PLUS3000샤워형	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	4.9
	최대 토수 유량_레인샤워	L/min	5.8
PLUS3000수전형	최대 토수 유량	L/min	4.4
스마트	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	4.4
	최대 토수 유량_레인샤워	L/min	5.0
스마트PLUS	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	4.5
	최대 토수 유량_레인샤워	L/min	5.0
J3	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	5.1
	최대 토수 유량_레인샤워	L/min	4.1





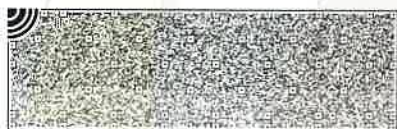
Korea Testing Certification Institute

시험결과

성적서 번호 : GT2022-15568(R1)

시료명	시험항목	단위	시험결과
J3standard	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	4.6
	최대 토수 유량_레인샤워	L/min	4.8
시그니처	최대 토수 유량_핸드샤워	L/min	4.2
	최대 토수 유량_레인샤워	L/min	5.1

- *비고: 1. 핸드샤워 방향의 최대 토수 유량은 제품에 포함된 샤워호스와 샤워헤드를 연결하지 않고, 안지름 9 mm, 길이 1.5 m의 호스를 연결하여 시험하였음.
2. 헤드샤워 방향의 최대 토수 유량은 헤드샤워를 연결하지 않고 헤드샤워부에서 토수되는 유량을 측정하였음.

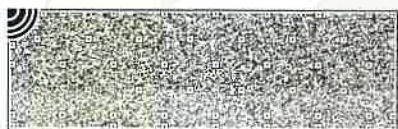


시험결과

성적서 번호 : GT2022-15568(R1)

2. 시료사진

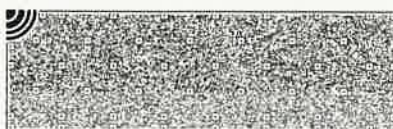
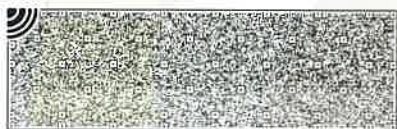
		
F1-340	F1-3600	F1-600
		
eA1-340	eA1-3600	A1-340
		
A1-36000	A1-600	A1-400
		
C1-340	C1-3600	C1-600



시험결과

성적서 번호 : GT2022-15568(R1)

		
기도-340	기도-3600	기도-600
		
기도-400	G3	D2
		
D3	E2	E3
		
SB-340	H-340	I-340



시험결과

성적서 번호 : GT2022-15568(R1)

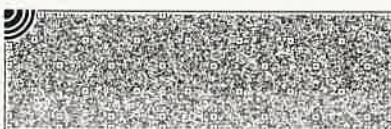
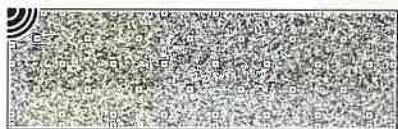
		
I-3600	I-600	K-340
		
G2	G2(플아웃형)	G4
		
G5	G5(플아웃형)	SB-3000
		
J-ONE 3000 디럭스 샤워형	J-ONE 3000 디럭스 수전형	C1-700PLUS샤워형



시험결과

성적서 번호 : GT2022-15568(R1)

		
C1-700PLUS수전형	C1-700	J4-600
		
I-3000	I-1000	클래식샤워형
		
클래식수전형	럭셔리3000샤워형	럭셔리3000수전형
		
PLUS3000샤워형	PLUS3000수전형	스마트



시험결과

성적서 번호 : GT2022-15568(R1)

		
스마트PLUS	J3	J3standard
		
시그니처		

3. 시험장소 : ■고정시험실 □현장시험
(주소 : 경기도 군포시 흥안대로 29)

4. 사용장비

기기명	기기번호	교정	
		교정일자	차기교정일자
토수량시험기	3465	2021-10-26	2022-10-26
다이알형 압력계	3465-04	2021-10-26	2022-10-26
토수량측정용저울	3942	2021-10-26	2022-10-26
온습도계	3769-15	2021-10-29	2022-10-29

끝.

